



Ministerio de Obras Públicas, Transportes  
y Medio Ambiente  
**Instituto Nacional de Meteorología**

## RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

DICIEMBRE DE 1995

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA

## SUMARIO

1. COMENTARIO .....	Pág. 1
2. ESTACIONES COMPLETAS .....	Pág. 2
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION .....	Pág. 9
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS .	Pág. 24

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o  
parcial por cualquier medio sin autorización  
expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología  
c/ Gregorio Hernández s/n  
Apartado de correos 4644  
15011 La Coruña  
Teléfono (981) 25 32 00/25 31 99  
Fax (981) 25 16 40

## 1. COMENTARIO

En la primera quincena del mes de diciembre de 1995 nos encontramos bajo una situación anticiclónica interrumpida por la llegada del extremo meridional de algún frente en los primeros días del mes o, más tarde, por la formación de alguna baja poco profunda en las proximidades de la Península.

El día 16 el anticiclón se ha desplazado hacia el norte y por el atlántico se acercan algunas bajas cada vez más profundas. El 21 nos afectan sistemas frontales asociados a una baja de 980 Hpa que se desplaza a lo largo del paralelo 50° N. Desde este día hasta finales de mes se mantiene una situación de flujo de componente W tanto en superficie como en altura con profundas borrascas atlánticas cuyos frentes cruzan continuamente la Península.

### 1.1. PRECIPITACIONES.

Muy superiores a las normales del mes, especialmente en la provincia de Pontevedra, suroeste de La Coruña y áreas montañosas de Lugo y Orense. Se superan los 400 l/m<sup>2</sup> en numerosas comarcas y en algunos puntos se recogen más de 600 l/m<sup>2</sup>. Especialmente lluvioso resulta el día de nochebuena en que no pocas estaciones miden más de 100 l/m<sup>2</sup> y otras muchas se acercan a este valor, entre ellas, el aeropuerto de Santiago que recogió ese día 86.1 l/m<sup>2</sup> y los observatorios de Peinador y Pontevedra que miden cantidades similares.

### 1.2. TEMPERATURAS.

También este mes podemos considerarlo **cálido**; las medias superan a los valores normales aproximadamente en 1.5 °C. Las máximas no llegan a superar los 20 °C y se registran en su mayor parte alrededor del día 19, coincidiendo con una situación que hace llegar a Galicia vientos del S y SW. En cambio los días centrales del mes resultan fríos, con temperaturas negativas en muchas estaciones; la mínima entre observatorios completos se mide en Lugo el día 15.

### 1.3. TEMPORALES.

Se registraron rachas atemporadas en las siguientes zonas y fechas:

Del SW

- en Cabo Villano el 1.

Del N

- entre Estaca de Bares y Corrubedo los días 4 y 5.

Del E

- entre Estaca de Bares y Cabo Prior los días 9 y 12.
- entre Estaca de Bares y Finisterre los días 13 y 15.
- entre Estaca de Bares y Corrubedo el día 14.

Del S y SW

- entre Cabo Villano y Estaca de Bares los días 16, 17, 18, 19, 20, 25, 26 y 31.
- (SW en el norte) entre Estaca de Bares y Cabo Silleiro el 21.
- entre Cabo Silleiro y Corrubedo los días 22, 29 y 30.

Se registró **temporal** en las siguientes zonas y fechas

Del S y SW

- entre Estaca de Bares y Corrubedo los días 22, 23, 24 y 29.

Del SW

- entre Estaca de Bares y Cabo Prior los días 27, 28 y 30.

## 2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de La Coruña, Alvedro, Lugo, Orense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables mas importantes.

Los valores entre paréntesis representan, el primero de ellos el valor medio del periodo 61-90 de la variable correspondiente y el segundo el resultado de dividir la desviación del valor mensual respecto de la media entre la desviación típica de la muestra de 30 años.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 12.5 ( 10.9/ 1.2)

de máximas: 14.8 ( 13.5/ 1.0)

de mínimas: 10.2 ( 8.3/ 1.4)

## ABSOLUTAS:

máxima: 19.0 el día 19

mínima: 3.4 el día 16

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 145.2 ( 127.8/ .2)

MAXIMA EN 24 HORAS: 25.7 el día 23

DIAS DE PRECIPITACION: 22

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 98.8 (35%) ( 92.7/ .2)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 16

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 74 (78/-1.2)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.2 (10.5/ .8)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1002.8 (1011.2/-1.4)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 89 Km/h el día 15

12/95

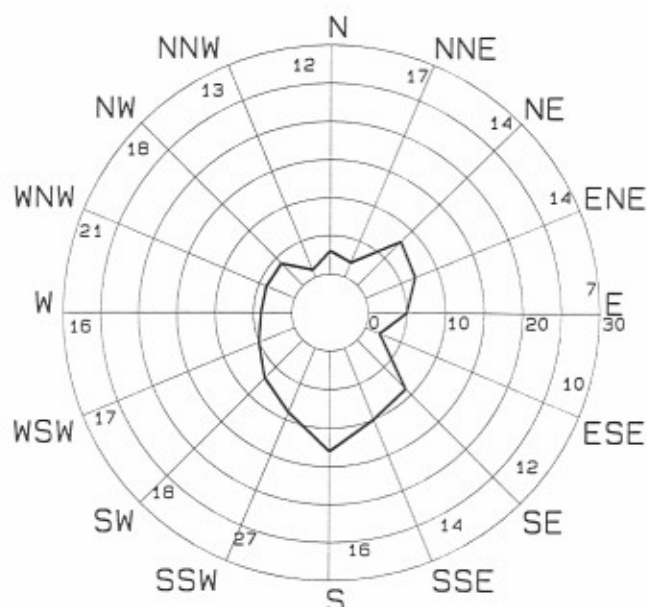
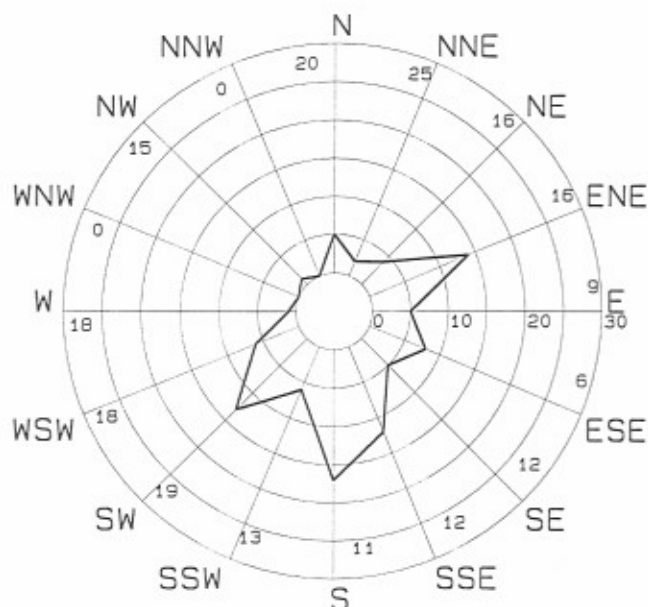
VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 1 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 16 %



1428 LAVACOLLA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 9.6 ( 7.9/ 1.2)

de máximas: 12.7 ( 11.3/ 1.1)

de mínimas: 6.4 ( 4.5/ 1.2)

## ABSOLUTAS:

máxima: 15.6 el día 19

mínima: -.2 el día 15

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 432.2 ( 255.5/ .9)

MAXIMA EN 24 HORAS: 86.1 el día 23

DIAS DE PRECIPITACION: 23

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 72.9 (26%) ( 94.6/ -.6)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 16

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 91 (85/ 1.6)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.2 ( 9.4/ 1.6)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 968.5 ( 975.9/-1.3)

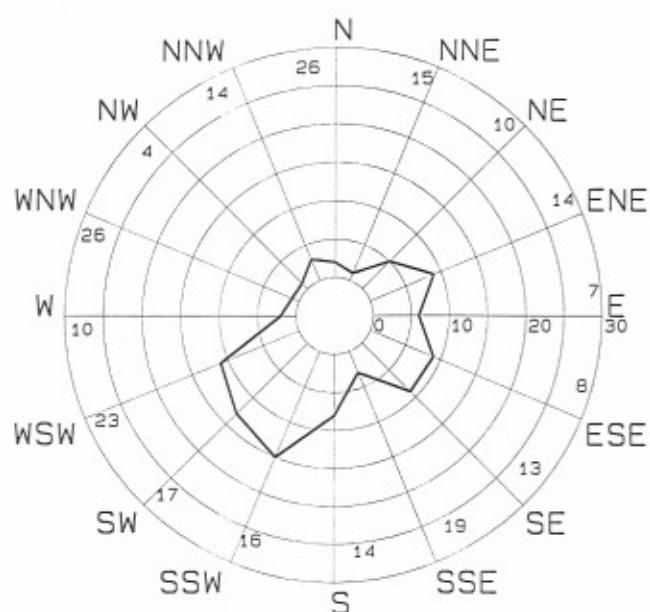
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 106 Km/h el día 22

12/95

VELOCIDAD MEDIA: 15 Km/h

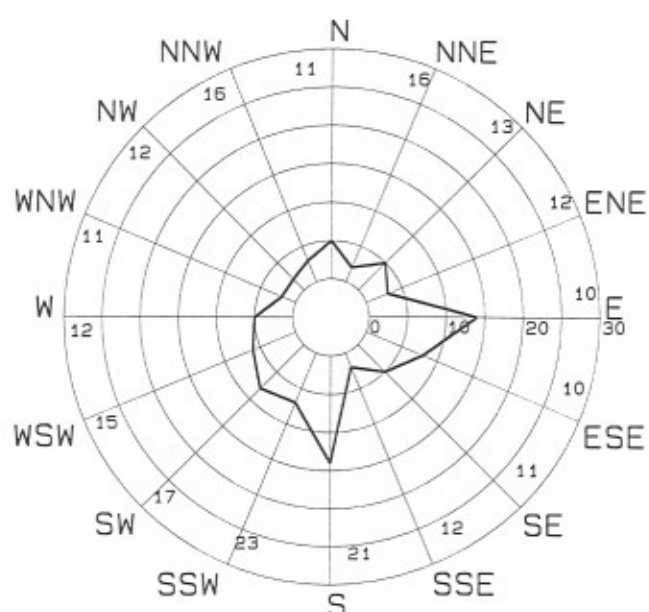
CALMAS 2 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 16 %



1387E ALVEDRO**1. TEMPERATURAS. (°C)****MEDIAS:**

del mes: 11.1 ( 9.7/ 1.2)

de máximas: 14.6 ( 13.7/ .8)

de mínimas: 7.6 ( 5.7/ 1.2)

**ABSOLUTAS:**

máxima: 18.2 el día 2

mínima: -.6 el día 15

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 158.3 ( 160.9/ .0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 26.7 el día 23

DIAS DE PRECIPITACION: 21

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 89.3 (32%) ( 99.1/ -.3)

DIAS DESPEJADOS: 3

DIAS CUBIERTOS: 11

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 76 (78/ -.7)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.9 (10.0/ 1.3)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 998.8 (1007.6/-1.8)

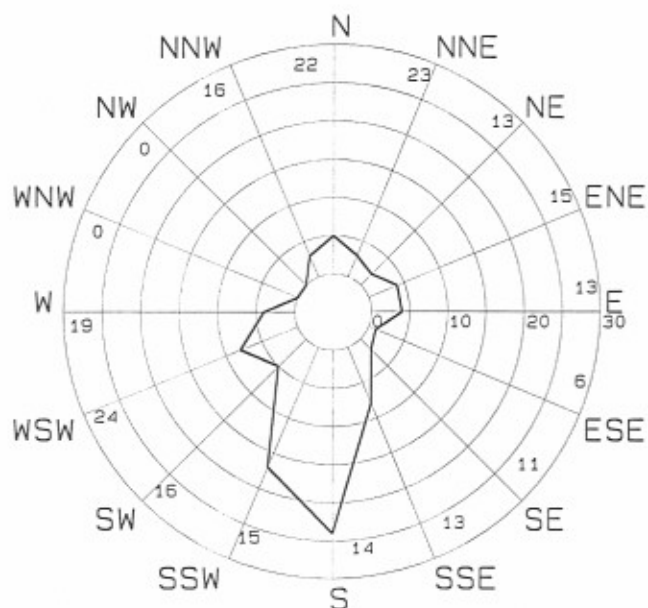
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE // Km/h el día //

12/95

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

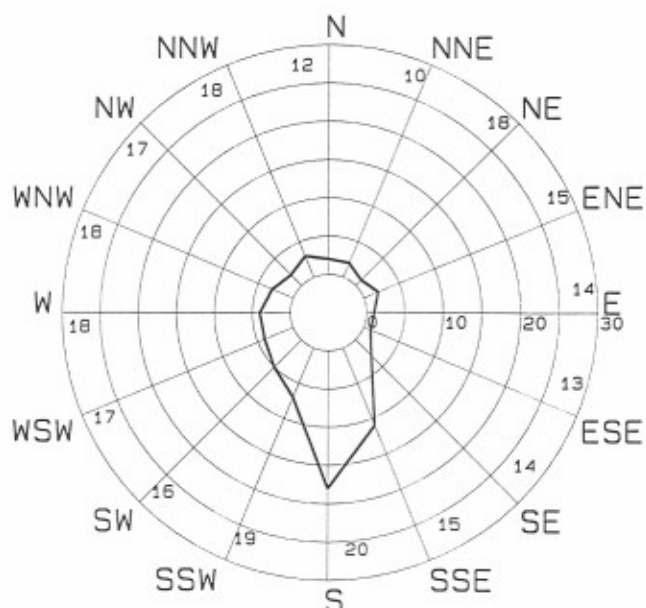
CALMAS 10 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 32 %



1505 ROZAS-LUGO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 8.2 ( 6.4/ 1.6)  
 de máximas: 12.0 ( 10.5/ 1.3)  
 de mínimas: 4.3 ( 2.4/ 2.1)

## ABSOLUTAS:

máxima: 17.2 el día 19  
 mínima: -4.8 el día 15

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 212.9 ( 111.1/ 1.3)

MAXIMA EN 24 HORAS: 44.0 el día 30

DIAS DE PRECIPITACION: 22

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 77.9 (28%) ( 92.7/ -.4)

DIAS DESPEJADOS: 3

DIAS CUBIERTOS: 15

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 81 (85/-1.0)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 9.2 ( 9.3/ -.1)

**5. PRESION. (Hpa)**

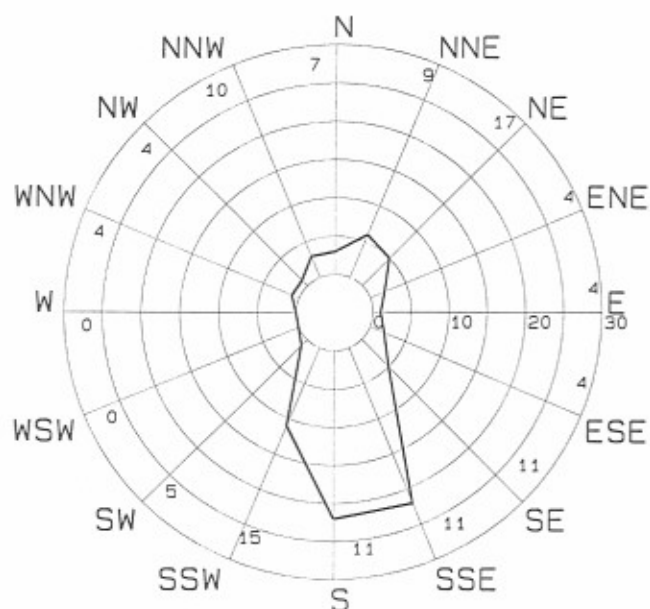
NIVEL DE LA ESTACION: 959.5 ( 966.1/-1.2)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 77 Km/h el día 28

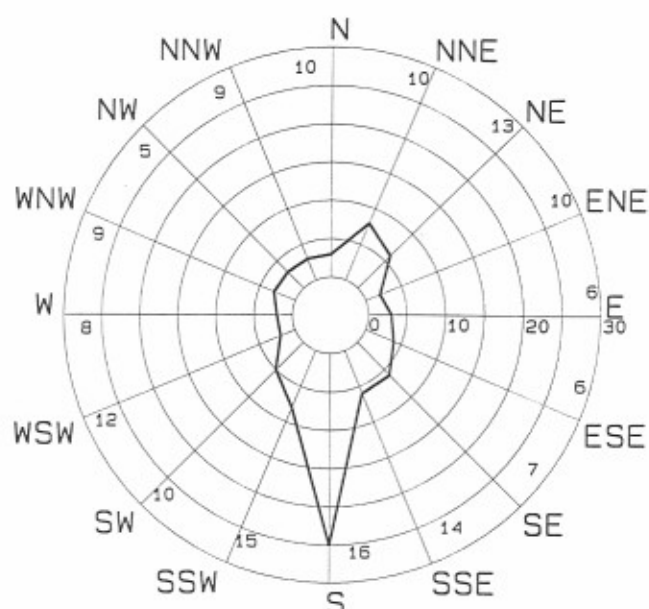
12/95

VELOCIDAD MEDIA: 9 Km/h  
 CALMAS 15 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
 CALMAS 20 %





1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 9.9 ( 7.6/ 1.8)  
 de máximas: 14.0 ( 11.7/ 1.8)  
 de mínimas: 5.9 ( 2.8/ 3.1)

## ABSOLUTAS:

máxima: 18.4 el día 20  
 mínima: -4.6 el día 15

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 208.4 ( 84.6/ 2.0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 41.1 el día 24

DIAS DE PRECIPITACION: 20

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 69.8 (25%) ( 76.8/ -.2)

DIAS DESPEJADOS: 3

DIAS CUBIERTOS: 15

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 84 (86/ -.5)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.6 ( 9.1/ 1.4)

**5. PRESION. (Hpa)**

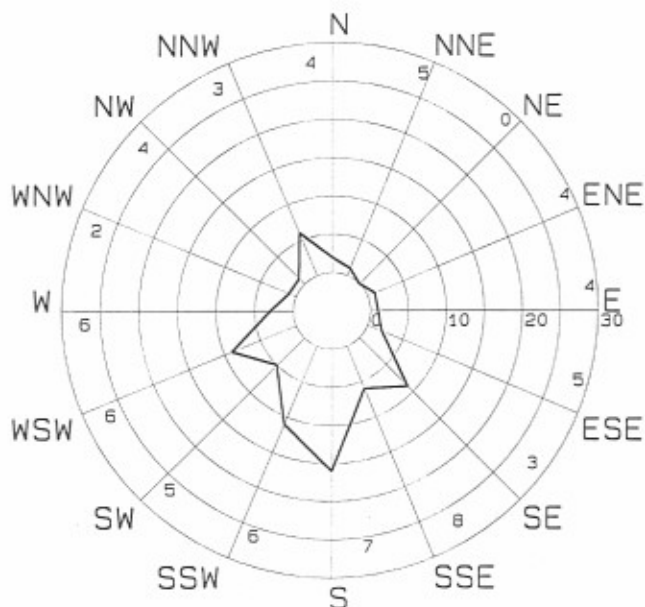
NIVEL DE LA ESTACION: 994.2 (1001.3/-1.2)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 56 Km/h el día 30

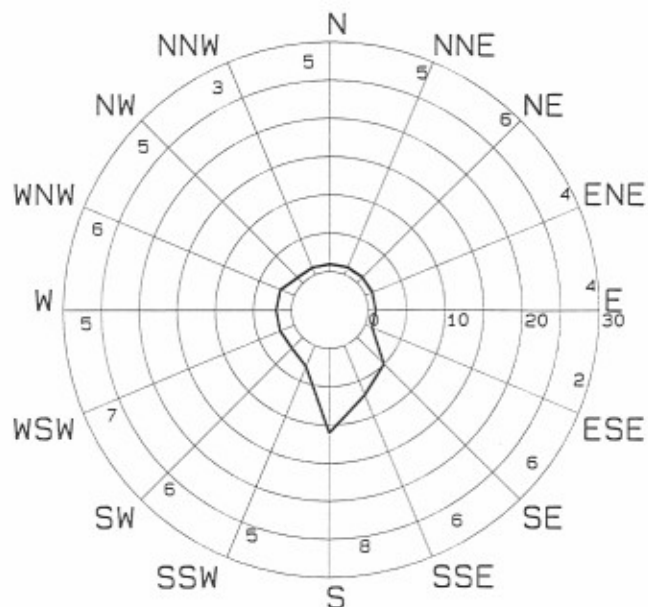
12/95

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h  
 CALMAS 26 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 2 Km/h  
 CALMAS 60 %



1484C PONTEVEDRA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

## MEDIAS:

del mes: 11.6 ( 9.6/ 1.2)  
 de máximas: 14.4 ( 12.6/ 1.3)  
 de mínimas: 8.8 ( 6.3/ 1.1)

## ABSOLUTAS:

máxima: 19.0 el día 19  
 mínima: .4 el día 16

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 341.8 ( 164.5/ 1.5)  
 MAXIMA EN 24 HORAS: 85.6 el día 24  
 DIAS DE PRECIPITACION: 21

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 85.5 (30%) (121.9/ -.8)  
 DIAS DESPEJADOS: 4  
 DIAS CUBIERTOS: 15

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 75 (76/ -.3)  
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.8 ( 9.7/ 1.0)

**5. PRESION. (Hpa)**

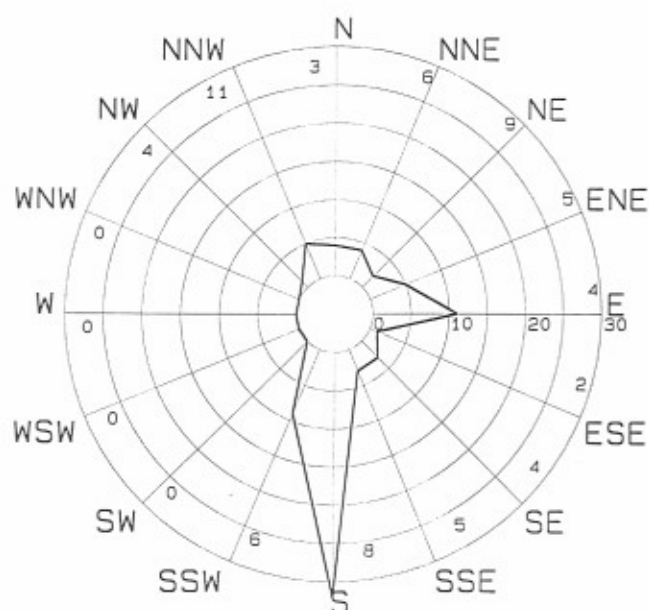
NIVEL DE LA ESTACION: 997.9 (1005.2/-1.2)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 63 Km/h el día 22

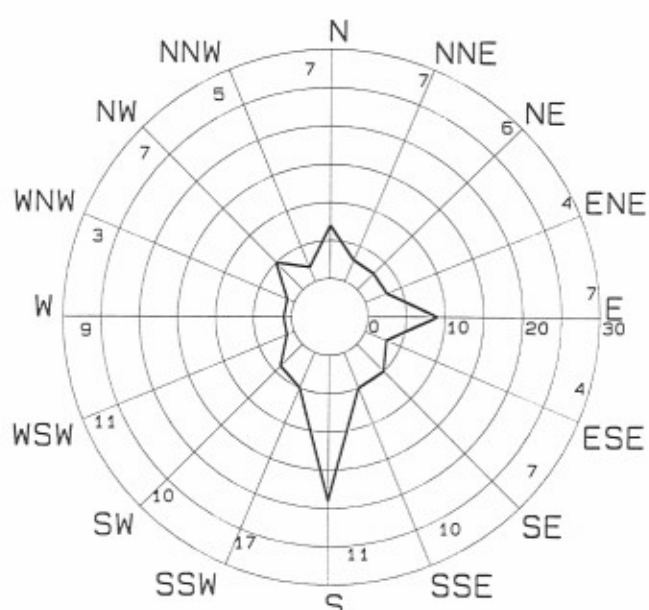
12/95

VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h  
 CALMAS 20 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h  
 CALMAS 34 %



1495 PEINADOR

## 1. TEMPERATURAS. (°C)

## MEDIAS:

del mes: 10.6 ( 8.7/ 1.4)  
 de máximas: 13.2 ( 11.8/ 1.2)  
 de mínimas: 8.0 ( 5.6/ 1.3)

## ABSOLUTAS:

máxima: 18.0 el día 19  
 mínima: .6 el día 15

## 2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 364.1 ( 269.5/ .5)

MAXIMA EN 24 HORAS: 80.1 el día 24

DIAS DE PRECIPITACION: 18

## 3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 73.6 (26%) (116.5/-1.0)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 18

## 4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 84 (85/ -.3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.1 ( 9.8/ 1.2)

## 5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 982.9 ( 990.5/-1.4)

## 6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE // Km/h el día //

12/95

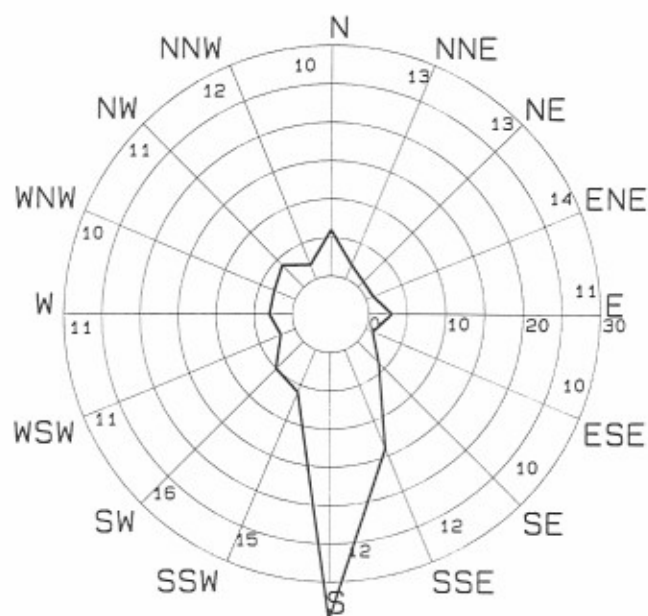
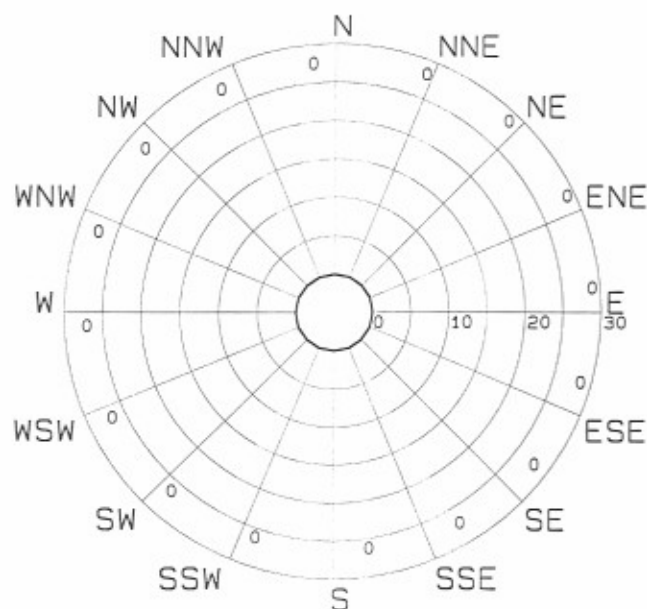
VELOCIDAD MEDIA: / Km/h

CALMAS / %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h

CALMAS 15 %



### 3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION.

Las siguientes páginas contienen los valores diarios de precipitación ( expresados en décimas de milímetro ), meteoros observados y temperaturas extremas ( en décimas de grado centígrado ) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Asimismo, se incluyen los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. Las desviaciones con relación a los valores medios se han calculado a partir de los datos de las 80 estaciones con series superiores a 20 años entre 1961 y 1990.

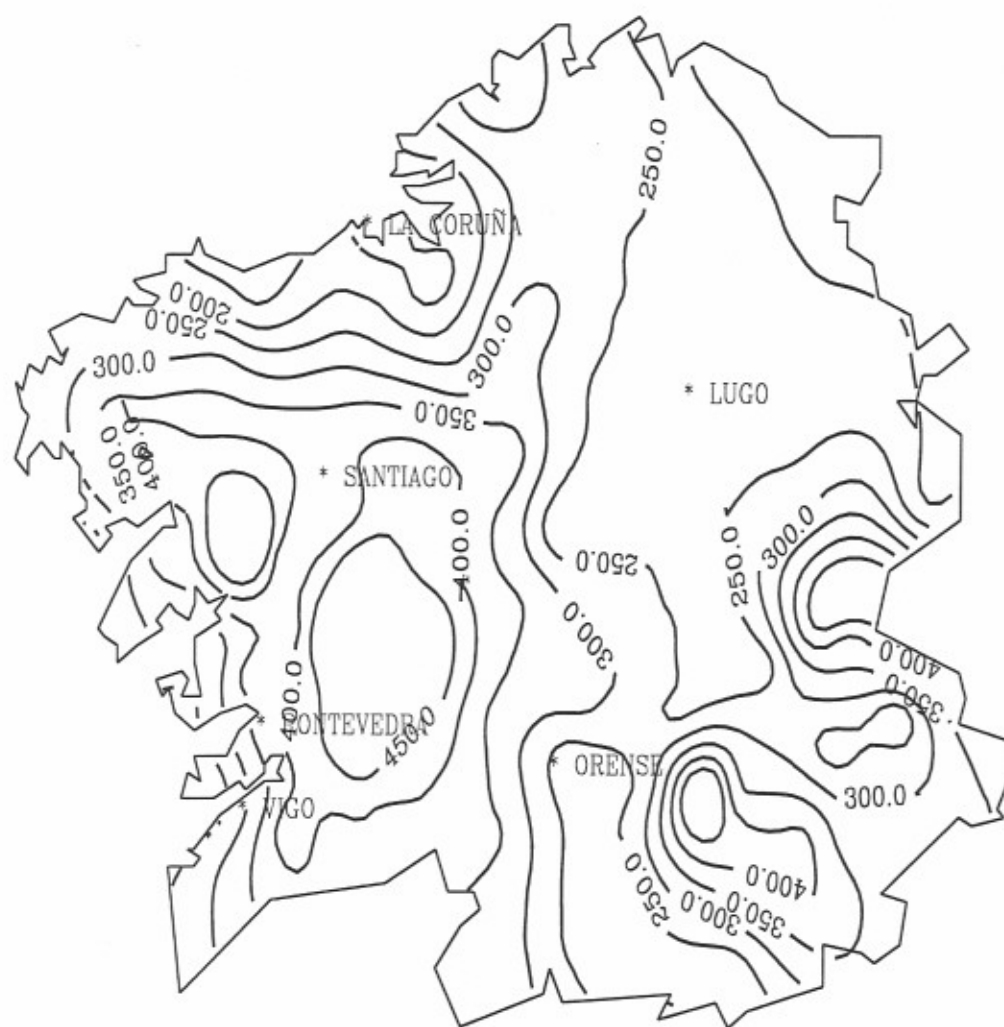
Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, indicará que no se realizaron observaciones todos los días del mes.

Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L: LLuvia.	R: Rocío.
N: Nieve.	E: Escarcha.
G: Granizo.	S: Suelo cubierto de nieve.
T: Tormenta.	? : No se ha especificado la
B: Niebla.	forma de la precipitación
	registrada.

Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

# MAPA DE ISOYETAS. DICIEMBRE 1995



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: l/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 50 l/m<sup>2</sup>

# ISANOMALAS DE PRECIPITACION. DICIEMBRE 1995



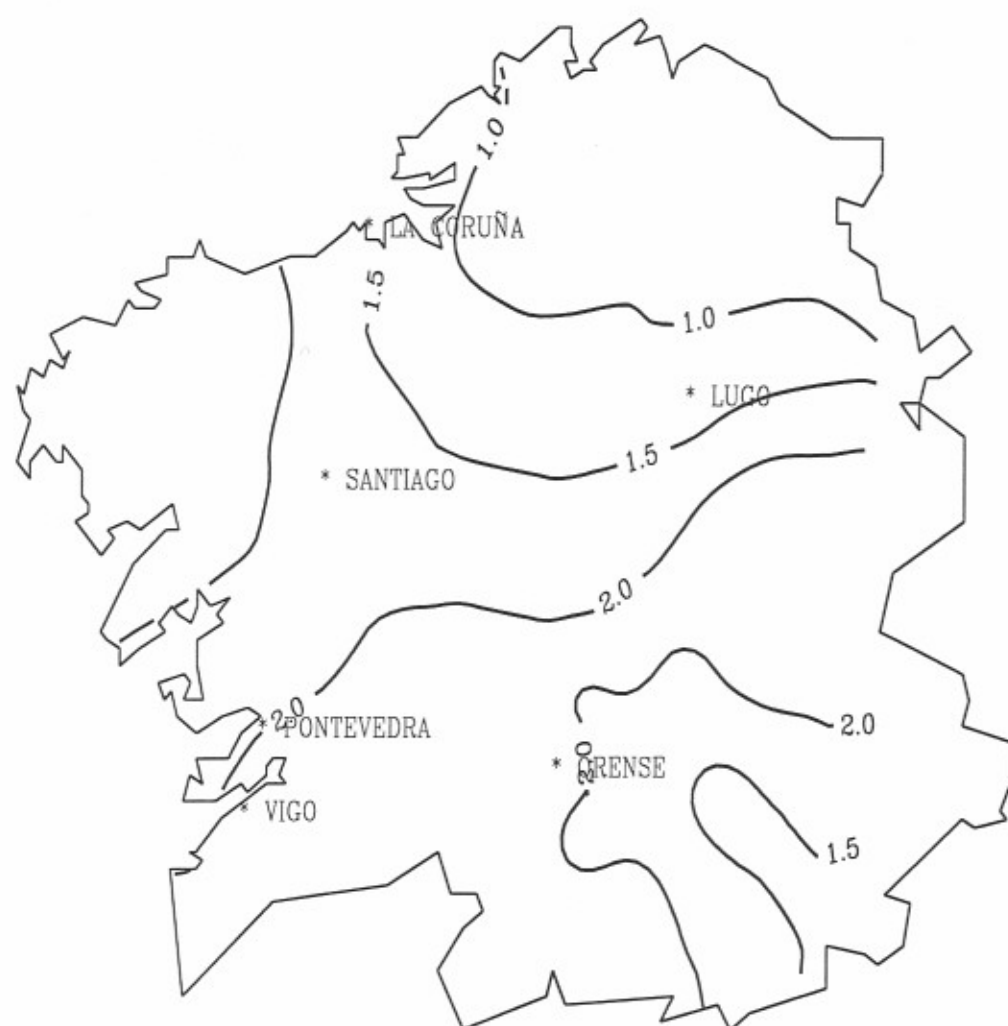
C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: l/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 50 l/m<sup>2</sup>

## MAPA DE ISOTERMAS. DICIEMBRE 1995



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 1.0 °C

# ISANOMALAS DE TEMPERATURA. DICIEMBRE 1995



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 0.5 °C



## Sección de Climatología

DICIEMBRE DE 1995

VALORES DIARIOS DE PRECIPITACION ( EN DECIMAS DE MM )  
Y RELACION DE METEOROS OBSERVADOS EN LAS ESTACIONES  
DE LA RED CLIMATOLOGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL		
12971 S. ROMAN DE CERVANTES	35 L	11 L	51 L	460 L	103 L		B	B		200 L	B	BT	BE	E	E			E				63 L	154 L	206 L	102 L	450 L	460 L	108 L	230 L	200 L	20 L	2853		
13171 O'XIPRO	02 L	45 L	01 L	100 L	350 LB	230 LB	08 EN	04 LE		E	R	E	E	E	E	E		10 L		07 L		R	40 L	170 L	280 L	340 LB	90 L	50 L	150 L	40 L	130 L	2047		
1342A RIBADEO			143 L	283 L	54 L	23 L	90 L			E	E	E	E	01 L	06 L		01 L	20 L		R		20 L	113 L	258 L	80 L	02 L	100 L	85 L	03 L	96 L	80 L	20 L	1478	
1344 MONDOÑEDO	02 L	150 L	200 L	500 L						E	E	E	E	L	L		L	L		05 L		250 L	200 L	300 L	200 L	100 L	250 L	100 L	200 L	300 L	100 L	2982		
1345U FOZ			162 L	300 L	60 L												120 L					45 L	230 L	125 L	50 L		90 L	180 L	10 L	40 L	130 L	1542		
1346C RUBEIRO						220 L		350 L	40 L	40 L					20 L			40 L					360 L	110 L	350 L	110 L	80 L	170 L	170 L		140 L	340 L	2540	
1346E MOXUEIRA				420 L	280 L	10 L	40 L								20 L		20 L	20 L				330 L	30 L	400 L	90 L	130 L	140 L	170 L		270 L	270 L	2640		
1346H FERREIRA			150 L	533 L	83 L	47 L						05 L		30 L				L	L				45 L	195 L	254 L	55 L	34 L	200 L	70 L		101 L	196 L	78 L	2076
1347T BURELA	10 L		100 L	360 L	130 L	30 L	05 L	05 L		E	E	E	L	E	L	E				10 L	05 L	05 L	135 L	155 L	40 L	70 L	120 L	100 L	05 L	170 L	120 L	30 L	1635	
1347V XOVE	07 L		56 L	148 L	78 L	108 L									19 L			IP L		IP L		42 L	167 L	174 L	150 L	23 L	215 L	120 L	70 L	82 L	160 L	77 L	1696	
1348N CHAVIN-VIVERO			02 L	155 L	170 L	15 L	65 LB	08 LB		R	R	R	B	02 LBR		70 LBR		07 L	04 LBR		R	R		120 L	73 L	300 L	85 L	70 L	100 L	160 L	50 L	100 L	215 L	1771
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	11 L		126 L	142 L	130 L	120 L	12 LE	04 LER		E	E	E	E		85 L	08 LE	03 LER		03 LR			94 L	232 L	234 L	214 L	33 L	290 L	280 L	02 LR	138 LT	306 L	32 L	2499	
1351U ORTIGUEIRA			40 L	263 L	27 L	05 L				BR	R	R				21 LR	08 L	15 L				24 L		18 L	21 L	200 L	199 L	12 L	08 L	205 L	115 L	160 L	1341	
1353 CAPELADA	09 L		80 L	180 L	12 L	06 L	23 L	08 L						02 LR	23 L	57 L		19 L		05 L	387 L	270 L	390 L	299 L	139 L	202 L	155 L	13 LT	286 L	378 L	130 L	3073		
1353L VALDOVIÑO	45 L			140 L	52 L												70 L		54 L			340 L	367 L	446 L	462 L	161 L	155 L	132 L	14 L	387 L	560 L	3385		
1358E S. SADURNIÑO	11 L		116 L	64 L						E	E		E				108 L	04 L			224 L	330 LT	464 L	469 L	62 L	50 L	195 L	23 LT	94 LT	422 L	180 L	2816		
1360 FENE-MANIÑOS	35 L	15 L	23 L														15 L	08 L			230 L	150 L	160 L	240 L	63 L	70 L	190 L		60 L	120 L	190 L	1569		
13600 MONTEFARD	52 L		44 LB	41 LG	31 L			49 LB	11 L								30 L	3 L		8 L	52 L	307 LT	182 LB	243 LB	40 L	45 L	71 LT	107 LGT	72 LTB	124 LTB	330 L	1842		
1361U TESOURO	23 L		83 L	131 L	102 L			07 L									26 L	15 L		32 L	175 L	214 L	469 L	383 L	81 L	32 L	353 L	85 L	278 L	316 L	113 L	2918		
1362 RIBEIRA	12 L		113 L	240 L	17 L			10 L								10 L	08 L	20 L		23 L	145 L	193 L	482 L	280 L	82 L	50 L	290 L		221 L	315 L	130 L	2641		
1363 AS PONTES	19 L		104 L	196 L	22 L		06 L	02 L								11 L	08 L	22 L		31 L	174 L	208 L	528 L	324 L	97 L	62 L	386 L	03 L	252 L	328 L	122 L	2905		
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	36 L	01 L	55 L	120 L	141 L			20 L									28 L	15 L		15 L	94 L	259 L	421 L	534 L	164 L	120 L	127 L	73 L	186 L	270 L	105 L	2784		
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	40 L		185 L	70 L												30 L							160 L	300 L	128 L	44 L	36 L	100 L		235 L	260 L	80 L	1668	
1376 ARANGA "LA REBORICA"	40 L	30 L	50 L	20 L	110 L	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	R	R		100 L	410 L	350 L	390 L	310 L	120 L	200 L	30 L	410 L	490 L	300 L	3360	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1380 BETANZOS	18	IP	65	72				IP	32	IP						04					IP	85	92	131	155	53	54	29		151	115	63	1119
	L	L	L	L				L	L	E	E	E	E	E	E	LE					L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		
1380I SADA MONDEGO	25	05	73	20				30	25		03					10	07			13	260	60	300	150	35		150	30	190	150	70	1606	
	L	L	L	L				L	L		L	E	E			L	L			L	L	L	L	L	L		LT	LT	L	L	L		
1382C MABEGONDO	15		39	65	17				44								12			05	146	50	160	108	43	104	67	07	99	246	81	1308	
	TLR	R	LR	L	L	R	R	LE	R	RE	R	E	E	E	E	E	LR	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	L	LRT	LRT	L	L	
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA			110	96	11			16	55								45	22	09	55	225	150	252	142	92	67	135	04	185	275	215	2161	
			L	L	L			L	L								L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1384A CAÑAS	08		135	41				20	41							25	10			21	160	80	238	92	132	56	60		235	280	260	1894	
	L		L	L				L	L							L	L			L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		
1386E CECEBRE		25		80	75	07		26	30								10				07	110	206	280	87	25	35	105		280	100	1488	
		L		L	L	L		L	L								L				L	L	L	L	L	L	L	L		L	L		
1386I GANDARIO	26	03	73	24	02			11	28							04		03		20	196	66	290	145	35	47	70	102	214	164	152	1675	
	L	L	L	L	L			L	L		R	R	R		R	E	L			L	L	LT	L	L	L	L	L	L	L	LT	L	L	
1387 LA CORUÑA	12		34	36	10			62		2								27	1	3	97	258	174	165	22	21	120	99	68	125	94	1430	
	L		LR	LT	L			L		L		R	R				L	L		L	L	L	LT	L	L	L	LT	LGT	L	LT	L		
1387E LA CORUÑA AEROP.	9		43	64	11			59									22	IP	IP	2	143	261	185	165	8	51	89	26	146	149	105	1538	
	L	R	LR	LT	L	R	BR	L	B		R	R	R		E		L	L	L	L	L	LT	L	L	L	LB	LT	L	LT	L	L		
1387I LA TELVA	20		65	30				25	48		02					19	15			12	138	265	280	76	39	50	100	10	210	164	118	1686	
	L		L	L				L	L		L					L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1390 CARBALLO	30			65	37													165	04		08	244	25	20	110	90	95	70	01	160	230	1354	
	L			L	L												L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1391E COUSO-PEREIRAS	07		96	71				37	20							203		17			600	170	360	231	265	132	96	34	102	226	335	3002	
	LR	R	LR	LG	R	R	L	LE		E	E	E	E	E	E	LET	R	LR	R	R	LR	L	L	L	LR	L	L	L	L	L	LT	L	
1391I CORISTANCO-FONTEBOA			40	120						50	20									420	100	220	60	180	100	40	160	280	220	110	2120		
	R	R	LR	L	R	R	R	R		L	L	R	B	B	R	E	R	R	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1401 CORCUBION	19	18	24	43	31	33	52	115								289	47	18		35	196	239	464	270	93	86	75	107	231	146	123	2754	
	L	L	LB	L	L	L	L	L								LTG	L	L		L	L	L	LB	LB	LB	LB	LT	L	LB	LTG	L		
1406E MAZARICOS	54	05	78	27	25	26	20	80								200	36	155		165	895	235	1105	532	241	95	101	103	262	200	238	4878	
	L	L	L	L	L	L	L	L								L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1408X LOURO	24		80	05	03			10	53							340	33	43		64	297	40	273	322	127	62	50	57	120	185	160	2348	
	L		L	L	L	R	L	L								LT	L	L		L	L	L	LB	LB	L	L	LT	L	LT	L	L		
1409U SERRA DE OUTES	47		95	12				26	60							100	132	37		17	234	149	870	780	228	65	127	47	111	310	225	3672	
	L		L	L				L	L							L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	LT	L	L	LT	LT		
1410 SOBRADO DOS MONXES	25	03	88	78				19	30							05	85	28		20	200	237	554	413	144	104	175		360	365	204	3137	
	L	L	L	L		E	LEN	L		E	R	R	R		E	LE	L	L		LR	L	L	LTB	LT	L	L	LTG		L	L	L		
1412E VILASANTAR	33	13	17	190	62			50	07							50	23					542	56	542	230	225	218	128	74	83	185	2728	
	L	L	L	L	L			L	L							L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1421X MARANTES	14	32	14	68				82										130	13	45		70	72	95	630	660	300	260	360	105	374	432	3756
	L	L	L	L				L								L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1425E GORGULLOS-CASTRO		60	100	80				60										160			270	100	260	160	260	200	340	120	300	600	200	3270	
	L	L	L	L				L								L					L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1426 MONTAOS-ORDES	22	04	140	47				80								112	177	23	68		315	375	490	277	168	86	127	10	322	387	203	3433	
	L	L	L	L	B	E	E	LE		E	E	E	E		E	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1428 SANTIAGO AEROP.	49	15	19	57	28			51	IP							43	187	22		12	269	436	690	797	243	263	251	69	241	406	149	4297	
	L	L	L	L	LR	BR	RE	L	LE					R		LE	L	L		L	L	LGT	L	L	L	L	L	L	LT	L	LT	L	
1430I S. PELAYO DE LENS	36	05	46	43	02			59	17							138	70	32		97	442	211	825	418	157	83	237	67	396	413	412	4206	
	L	L	L	L	L	E		LE	LE	E	R	R	E	E	E	LE	L	L		L	L	L	LT	L	LT	L	L	L	L	L	LT	L	
1435 NOIA	22		68	15				92	18							168	82			56	387	36	448	583	168	53	162	91	245	141	217	3052	
	L		L	L				L	L							L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1435A NOIA CONCELLO	15		60	50	01			85	20							105	53	113		80	525	183	395	640	155	56	80	77	272	228	212	3405	
	LB	B	LBR	LR	B	RB	LR	LB		R	R	BR	R	R	EB	E	LEB	LB	LB	RB	LBR	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LTB	LTB	LBT	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
14370 NOIA-MONTE IROITE	55	IP	89			IP	86										74	154		128	432	167	490	813	424	63	108	102	284	148	298	3915
	L	LB	L	8		L	LB											L		L	LB	L	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB	LB		
14420 BOIRO	63	03	140	04			104	02								151	51	37	03	27	84	513	486	732	186	138	119	79	162	155	142	3381
	L	L	L	L			L	L							LT	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1451 MELIDE		340	40	80			350	60								50					120	180	600	740	120	100	190	50	320	535	83	3958
		L	L	L			L	L								L					L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1455 RODEIRO	04	07	37	16	19	13		104				03				08	15	03	76	118	178	442	531	607	209	175	150	19	295	213	237	3479
	L	L	L	L	L	L	RE	LN	E			LE		E	E	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	L	
1466 SILLEDA	10	20	13	83			31	82								43	25			08	150	360	100	620	320	05	200	20	300	320	150	2860
	L	L	L	L			L	L								L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1470 SERGUDE	17	17	59	26	10		19	40								94	94	09		24	282	336	275	664	140	81	138	25	400	327	194	3271
	LB	LB	LB	L	L	R	LE	L		R	R	R	R	R	E	LE	L	LR	R	LR	L	LT	L	LB	LB	L	LT	L	LT	LT	L	
1473 HERBON-PADRON	19	15	47	26	13		15	50								105	160	32	04	35	380	375	540	820	95	82	200	30	240	350	260	3893
	L	L	L	LB	L	B	L	L	B							LE	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	LT
1474 PONTECESURES	10	08	52	30			32	IP								99	225	35	IP	28	340	358	525	706	195	72	148	28	304	337	195	3727
	L	L	L	L			L	L							E	LET	L	L	L	L	L	LT	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	L
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	68	IP	37	42	IP		70	14								161	146	45		100	273	312	689	557	361	60	147	49	403	172	233	3939
	L	L	L	L	L		L	L								L	L	L		L	L	LT	L	L	L	L	L	LT	L	LT	L	L
1477 DODRO "LA POZA"	287	05	68	27			61	16								181	127	95		136	353	684	1297	1263	476	122	217	69	512	225	430	6651
	L	L	L	L	R	R	L	L								L	L	L		L	L	LT	LB	LB	LB	L	LT	L	LT	LT	L	L
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	11	25	23	IP				84								82	262	28		11	232	312	238	541	155	18	106	95	100	478	85	2886
	L	L	L	L				L								LBT	LT	L		L	L	L	L	L	L	LB	LT	L7B	L7B	LGT	LT	
1478K VILARIÑO	12		22	07			55	02							02	148	45	10		64	210	235	350	540	90	45	135	50	370	168	135	2695
	L		L	L			L	L							L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1479D CALDAS DE REIS			77					128								135	34	30			415	162	500	774	160	63	146	40	483	105	214	3466
			L					L								L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1479I CORON	18	20	17	IP			103	IP								337	102	35		38	280	160	380	370	68	72	112	49	414	106	127	2808
	L	L	L	L			L	L								L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1479S RIBADUMIA-FREIXO	05	01	18	10			42	07								118	33	14	01	72	242	153	415	667	115	63	197	41	304	115	165	2798
	L	L	L	L			L	L								L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1480D DENA-ABUIN	10		35				40	20								120	25	10		90	25	170	500	600	100	100	190	80	80	100	100	2395
	L		L				L	L								L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1480E MEIS QUINTANS	01		25	01			17									255	70	43			470	215	720	600	140	270	190	110	375	224	177	3903
	L		L	L			L									L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1480G PADRIÑAN SANXENXO	08		60	01		01	45	04							04	123	41			101	150	256	470	467	129	98	314	71	140	93	113	2689
	L		L	L		L	L	L							L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1480O FORCAREI	21	85	51	105	50	70	60	101								40	50			58		895	899	999	1843	540	575	156	454	408	524	7984
	L	L	L	L	L	L	L	L								L	L			L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1482A CARBALLED0	45	14		45	15			46	32								108	28	29		78	292	450	800	1190	180	102	448	63	294	390	4649
	L	L	R	L	L	R	R	L	LR	R	R	R	E		E	E	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
1484C PONTEVEDRA	3	12	30	5				58								60	66	31		11	323	331	315	914	234	79	414	58	124	162	132	3362
	L	L	LB	L			R	L	R						E	LE	L	L		L	L	LT	LT	L7B	L	L	L	L	L	LT	LGT	LT
1485 SALCEDO	15	05	25	03		03		57							35	85	20	35		92	325	190	520	650	285	212	480	500	235	453	202	4427
	L	LR	LR	LR	R	LR	R	LR	R	R	R	RE	RE	RE	LE	LR	LR	LR	R	LR	L	L	L	L	LGT	L	LGT	L	L	L	L	L
1486 LOURIZAN	12	04	41	03			43	20							IP	146	14	30	IP	64	298	324	623	756	160	71	402	154	150	142	165	3622
	L	L	L	L		R	LR	L	R	R	R	R	R	R	LE	LT	L	L	L	L	L	L	LT	LT	LT	L	L	LT	LT	LT	LT	LT
1486U CANGAS	04		50			R	LR	L		R				R	LE	LT	58			20	50	290	295	364	95	70	132	120	96	60	100	1977
	L		LR			R	LR	L		R				R	E	LT	L			L	L	LT	L	L	L	L	LT	LT	L	L	LT	LT
1491 FORNELOS G.C.	32	19	15	11			23	42								89	02		20	16	430	300	400	759	230	180	560	237	360	385	364	4474
	L	L	L	L			L	L								L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	LT
1492 PRESA DE EIRAS	10		28	17				32								110	43	07		21	267	485	812	925	266	118	503	110	197	405	227	4583
	L		L	L			L									L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1668	EDRADA		10	23	70																40	65	102	150	250	147	75	90	75	250	152	70	1569	
1672	VEIGA-PUEBLA BROLLON		L	L	L																L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
				94	122				94												46	108	141	300	447	189	57	100		246	327	90	2361	
1675U	CERVELA	R	R	L	L	R	R	B	LB	B			B	B	E	E	E			R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
		15			230	150															105	350	750	740	300	145	155		500	260	120	3820		
1679A	MONFORTE DE LEMOS	L			L	L															L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
		10	15		65				75										55		55	190	285	360	125	65	155	25	120	230	115	1945		
1683	SOBER	LB	L	B	L		B		LB	B			E			E	E				L	L	L	L	L	L	LT	L	LT	L	LT	L		
1683	SOBER	22	28	80	06	06		IP	11							IP	IP	IP			303	331	715	222	324	88	90	61	120	403	69	2879		
		L	L	L	L	L		B	LB							BE	EB	EB			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
16840	FIGUEIROA		01	07	64	02			67										03	06	155	300		351	172	82	188	17	199	298	112	2024		
		L	L	L	LB		B	EB	LE			E	E	EB	EB	E			L	L	LT	LT		L	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LT	LG		
1687	Fontefiz-V. de Coles	30	50	25	40		E	E		R	R	R	R	R	R	E	E	E	23	71	65	32	300	590	725	292	150	250	155	255	550	245	3848	
		L	L	LB	L	E	E		R	R	R	R	R	R	E	E	E		L	L	L	L	LT	L	L	LT	L	LT	LT	LT	LT	LT		
1690A	Orense	1		18	17	5			38										9			IP	107	195	161	423	94	32	281	68	198	272	139	2058
		LB	B	LB	L	L		B	R	LB	B	R	R	E	B	E	E	BE	L		L	L	LT	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
17000	CARBALLIÑO	06	01	43	03	01		17	41								23	02	52	02	02	316	309	568	554	189	125	315	99	345	241	200	3454	
		LR	LB	LBR	L	L	E	LE	LB	E	E	R	BE	BE	E	E	LE	L	L	L	L	L	L	L	L	LT	L	LT	L	L	L	L	L	
1704E	ALTO DO RODICIO	15			53	156																												
		L			L	LE	E	EB	E	E	E	E	E	E	E	E					B			236	112	510	1055	263	224	400	42	200	300	3566
17040	Maceda	05		30	87	07			25										11		02	180	110	375	595	200	90	220	85	185	215	100	2522	
		L		L	L	L			L										L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1706	Allariz	03		03	91				47										L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
		L	B	L	L	E		E	LEB	EB		E	E	E	E	E	IP	03			223	111	315	533	159	94	151	65	102	184	123	2207		
1706A	ROIMELO ALLARIZ	04		06	76				83									L	LE		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
		L		L	L				LE				E	E	E	E	LE	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1723	PONTEAREAS-CANEDO	03	01	25	07		01		40								52	33	05		42	315	316	597	781	375	115	210	82	300	310	136	3746	
		LB	LBR	LBR	LB	BR	LBRE	EBR	LBR	BR	BR	R	BR	BR	E	E	LEB	LB	LB		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1726	PARAMOS "GUILLAREY"	05	05	120			20		20							05	100	15		40	400	250	580	555	280	195	300	245	120	420	205	3880		
		LR	LB	LBR	RB	R	LR	R	L	R	BR	RB	RB	BR	BR	LBRE	LE	LR	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1728I	MONTE ALOIA	05		45												15	195	130		175	300	400	985	1095	470	275	390	315	450	400	400	6045		
		L		L												L	L	LB	B		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1729	TUY	780		40												50	120			100	L	L	LB	LB	LB	LBT	LTB	LB	LB	LTB	LTB	LB		
		L	E	L		E		R	R		E	E				L	L			L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
17290	TOMIÑO	51	12													52	110	148			70	100	300		600	600	201	150	150	300	200	200	3244	
		L	L													L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1730E	O ROSAL	06	17	72	10	IP		49	54								158	47	08	IP	20	195	71	216	740	224	125	108	80	222	110	183	2715	
		L	L	LB	L	L	R	L	L	R	R	R		R	R	R	LRT	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1732	VILLADERREY			20	60	50											30	20	10		20	320	160	250	350	220	210	220	190	110	210	200	2650	
		L		L	L	L				E	E	E	E	E	E	E	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1735	XINZO DE LIMIA	08	12	07	36	07											02	08				183	127	403	326	212	387	121	34	113	128	36	2150	
		L	LB	L	L	LE	B	BE	E	E	E	E	E	E	E	E	L	L	B	B	B	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
2969U	MESON DE EROSA		100	120	210	150			40		160							250	300	250	210	200	180	150	350	310	580	600	140	150	120	60	4630	
		B	LB	LB	L	L	E	E	LEN	E	L	E	E	E	E	E	E	LB	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
2978E	CABREIROA			04					52								12	18	02	02	IP	332	IP	300	340	182	165	118	122	233	143	145	2170	
		E		L		B	B	B	LB	B	E	E	E	E	E	E	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología

DICIEMBRE DE 1995

TEMPERATURAS EXTREMAS DIARIAS ( EN DECIMAS DE GRADO )  
Y VALORES MEDIOS CORRESPONDIENTES EN LAS ESTACIONES  
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1299	ANCARES	80 45	85 50	80 60	50 10	40 -10	55 -10	30 -20	45 -20	65 25	80 30	85 10	95 -10	55 -35	10 -55	30 -30	33 0	60 20	80 55	100 60	105 65	90 70	90 45	91 41	96 50	100 62	87 41	60 20	70 35	90 35	55 25	75 18	70 22	46
1300C	FOLGUEIRA DE AIGAS	97 57	100 68	110 81	76 40	41 0	45 -20	29 -21	21 -20	72 -30	100 -16	76 54	110 31	67 02	40 -12	46 -30	63 -21	79 11	112 50	141 61	150 50	142 72	131 96	122 68	131 83	120 96	101 02	93 07	107 46	135 60	92 59	130 46	93 31	62
1317I	O'XIPRO	89 85	100 72	92 76	51 31	49 20	60 0	36 -20	21 -20	72 -21	115 -02	108 26	115 10	69 02	40 -07	42 -32	64 -35	61 -02	101 41	145 55	127 70	123 89	109 87	110 70	123 76	102 91	74 68	79 0	82 27	110 50	73 56	100 41	85 32	59
1342A	RIBADEO	160 110	180 130	170 135	130 90	120 85	110 60	100 60	100 25	125 25	135 40	150 50	140 50	135 45	85 80	95 45	135 10	150 35	175 105	175 85	190 80	195 145	180 150	185 120	190 140	175 145	145 130	160 50	180 60	175 110	155 110	140 105	150 84	117
1344	MONDOÑEDO	120 90	110 85	110 90	100 80	110 85	90 60	100 50	100 70	90 60	110 50	100 60	100 50	80 20	60 10	90 10	100 30	130 40	200 10	110 30	160 100	150 100	150 90	140 80	150 80	140 90	130 80	120 60	130 50	140 40	130 50	140 60	119 60	90
1347	VIVERO-PENEDO DO GALO	121 90	155 112	142 117	91 70	82 62	90 57	65 36	70 40	96 61	135 68	145 90	107 87	91 82	70 65	48 31	86 39	109 70	136 81	174 120	170 121	160 137	137 121	141 102	148 118	150 120	117 100	114 40	112 67	131 92	120 90	121 74	117 83	100
1347T	BURELA	150 100	190 110	180 90	150 100	130 80	110 60	100 40	120 60	120 80	130 80	150 80	140 80	130 80	110 50	120 40	110 60	120 80	140 90	140 90	160 110	170 110	160 120	170 130	190 120	170 120	130 60	140 90	150 110	160 110	150 110	150 100	143 88	116
1348U	VIVERO-XUNQUEIRA	160 110	190 100	180 90	130 90	120 45	105 45	100 -01	100 05	135 05	150 05	150 05	145 20	130 80	100 50	190 -15	130 40	150 50	165 70	180 70	200 120	185 140	170 130	170 130	190 150	190 130	130 60	150 70	165 115	180 120	170 100	170 100	154 72	113
1353	CAPELADA	120 85	140 90	135 115	115 85	105 55	90 45	85 35	75 05	80 30	90 30	135 35	115 50	90 50	65 50	45 40	75 0	105 15	115 60	140 75	140 85	140 115	125 115	135 90	140 90	125 110	105 100	110 45	110 50	140 90	120 95	105 80	110 65	88
1360O	MONTEFARO	122 94	166 120	134 110	120 90	120 62	108 50	88 28	62 28	108 50	138 68	140 96	132 74	114 74	84 54	74 28	100 24	124 70	134 102	170 122	166 124	162 128	148 126	140 116	150 130	150 132	136 54	140 60	130 86	150 106	142 94	134 80	129 83	106
1368O	LOURIZAN-M. DA CURRA	105 70	140 105	122 78	75 50	85 40	82 20	65 18	40 10	100 28	130 55	105 55	115 55	85 35	42 05	48 0	72 -12	90 25	105 60	150 85	145 100	140 100	130 98	132 90	145 120	120 85	85 10	95 08	102 55	130 70	105 75	100 55	103 53	78
1372O	VILLARMAIOR-ARMADA	120 100	160 110	130 90	110 90	110 50	120 40	110 10	70 40	120 60	160 90	160 70	150 70	120 70	80 0	100 60	110 60	120 70	130 110	190 110	170 120	160 130	140 110	150 110	160 130	150 110	110 50	140 90	140 90	150 110	140 90	140 80	133 81	107
1380I	SADA MONDEGO	160 110	200 130	170 120	150 120	150 130	170 80	100 40	160 30	160 30	160 50	170 30	170 60	120 80	120 30	130 20	160 60	170 100	150 120	200 100	200 110	200 120	200 130	200 150	190 150	160 120	180 80	170 110	190 130	170 130	170 110	166 91	129	
1382C	MABEGONDO	135 105	175 105	160 80	130 95	130 45	120 -10	105 -05	75 -10	130 -05	165 20	150 05	150 -05	130 05	95 -30	95 -30	105 25	130 70	140 120	180 90	170 110	170 140	160 100	160 100	170 130	160 120	125 55	155 85	150 80	120 100	145 95	155 95	140 61	100
1386E	CECEBRE	150 80	130 110	180 100	160 100	130 90	130 60	130 20	110 20	80 10	140 0	150 10	150 0	150 0	140 0	100 -20	100 -20	100 60	130 90	150 100	120 90	160 100	160 140	160 90	160 140	170 120	170 120	160 50	160 80	150 80	150 110	142 65	104	
1386I	GANDARÍO	150 118	200 130	170 140	150 120	130 122	150 80	130 45	170 70	180 35	170 65	172 52	168 40	150 40	120 62	122 30	122 10	155 80	170 100	210 90	200 118	200 150	174 140	180 120	185 130	185 140	140 138	150 78	170 90	178 110	168 130	170 120	164 93	129



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1387	LA CORUÑA	146 112	184 136	164 126	136 110	136 86	124 80	110 60	86 60	130 66	154 82	164 98	148 84	134 90	100 74	94 40	112 34	144 82	144 120	190 136	182 139	178 144	168 140	164 134	176 146	170 150	152 82	165 80	154 110	176 126	158 116	156 114	148 102	125
1387E	LA CORUÑA AEROP.	140 92	182 118	164 106	130 100	132 58	130 58	110 14	82 18	136 8	162 30	156 40	152 30	132 36	104 50	96 -6	108 8	132 66	138 102	182 106	176 116	172 130	164 112	162 118	176 150	166 140	146 66	156 68	160 100	170 120	156 100	156 104	146 76	111
1387I	LA TELVA	140 50	180 90	170 80	140 90	140 90	130 50	110 10	80 40	130 0	130 0	150 -10	150 -10	140 -10	110 20	110 -30	105 -35	140 05	145 55	190 90	180 70	180 100	170 100	170 75	180 75	140 75	170 110	160 40	160 80	170 60	153 110	165 80	148 50	99
1388U	MALPICA	150 75	190 120	170 125	160 105	150 105	140 50	120 60	105 25	140 60	160 45	170 75	160 80	155 80	180 90	110 70	120 0	160 95	160 70	190 115	185 115	190 135	180 90	175 120	180 130	180 135	155 120	160 75	165 100	185 115	175 125	175 95	161 90	126
1390	CARBALLO	140 30	140 100	170 130	150 110	130 100	110 90	130 80	100 70	110 60	170 0	170 0	150 -20	140 -20	130 -10	90 -30	90 30	100 50	140 70	130 100	180 60	160 140	150 120	140 120	140 110	160 130	150 110	100 50	140 90	150 110	160 120	130 100	137 71	104
1391C	RIO DO SOL	94 61	128 95	112 58	80 57	81 40	82 39	58 10	35 10	79 12	111 40	110 10	114 53	89 32	49 11	51 -10	50 -10	88 39	91 68	131 67	116 82	119 102	103 80	118 77	122 112	149 100	90 23	90 19	100 58	117 60	95 63	100 55	95 49	72
1406	PONTE MUIÑOS	120 90	150 100	120 60	120 40	130 30	100 10	100 -20	100 20	130 10	120 40	110 30	100 -20	170 40	110 20	110 -20	70 -40	110 60	120 90	140 60	150 100	120 70	150 80	110 100	130 41	110 40	130 42	120 47	140 41	140 110	120 90	130 70	122 46	84
1406E	MAZARICOS	140 80	150 115	140 115	110 75	120 80	120 80	95 30	75 30	110 25	135 35	130 75	140 70	120 55	80 40	80 0	100 0	120 20	125 90	165 90	135 90	140 125	135 120	150 110	145 110	140 75	135 105	125 60	125 100	150 95	125 100	120 90	125 74	99
1408X	LOURO	170 105	180 140	170 140	165 80	165 75	160 70	140 50	100 30	140 60	180 90	170 100	190 100	170 100	130 80	120 50	130 25	160 80	160 100	205 120	170 130	180 140	180 150	160 160	170 140	170 150	150 130	170 90	175 110	175 130	170 150	175 115	163 103	133
1409U	SERRA DE DUTES	150 80	175 109	170 120	140 49	145 30	140 40	120 20	95 0	130 32	164 43	155 49	166 38	155 65	109 70	105 -10	100 -20	145 50	130 95	175 65	175 75	170 120	160 140	160 125	150 130	160 140	140 128	155 70	168 100	170 113	170 111	165 110	149 74	111
1410	SOBRADO DOS MONXES	112 60	130 80	121 101	96 43	110 60	120 0	78 -09	50 -38	105 05	135 20	135 66	131 25	130 55	78 32	72 -05	86 -30	96 22	116 65	156 65	149 80	144 110	126 121	140 92	143 98	135 120	107 100	125 41	126 73	131 85	115 81	123 73	117 55	86
1411	PRESARAS	120 90	140 100	130 35	105 60	125 -10	125 -10	90 -45	65 0	115 15	155 55	155 -05	145 45	120 10	90 -15	85 -50	95 30	110 60	130 75	140 100	165 80	160 100	145 90	150 85	160 95	150 110	110 90	135 30	140 65	150 85	125 85	120 65	127 49	88
1421X	MARANTES	112 54	146 100	150 102	110 73	122 75	124 12	92 -10	70 -20	108 0	150 0	156 25	142 0	120 0	100 35	102 0	85 0	76 35	90 75	120 92	160 100	170 115	152 110	155 100	130 112	150 115	140 104	136 50	144 80	150 92	146 90	134 85	127 58	93
1428	SANTIAGO AEROP.	124 75	144 106	145 82	115 56	124 50	125 34	94 11	60 10	116 0	152 37	144 80	152 43	125 42	96 20	84 -2	72 1	106 40	113 77	156 95	155 108	152 120	142 108	145 100	150 120	143 122	122 50	142 50	144 85	153 93	124 90	124 84	127 64	96
1430I	S. PELAYO DE LENS	150 65	135 110	165 110	150 45	125 80	150 35	140 05	115 40	80 10	125 10	165 60	155 -10	165 10	145 40	110 -15	110 -50	90 05	120 05	135 50	180 65	160 130	155 130	155 115	150 130	160 140	155 110	130 60	135 90	140 100	160 100	140 100	140 60	100
1435A	NOIA CONCELLO	155 80	160 120	150 115	140 50	150 35	135 30	120 05	95 -05	130 20	165 20	155 30	170 25	150 25	115 50	100 -15	100 -25	140 30	140 90	185 55	170 65	170 135	170 140	170 125	175 140	170 140	155 125	105 65	155 105	180 105	155 105	170 110	148 68	108
1437O	NOIA-MONTE IROITE	107 57	126 91	120 94	78 58	90 48	90 47	58 15	52 20	77 17	113 29	113 70	125 66	94 47	59 15	39 -17	65 -14	92 18	100 57	147 82	115 91	119 97	115 99	128 86	130 88	120 109	100 82	106 33	102 51	129 70	207 67	104 74	80	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1442U BOIRO	160 80	155 125	145 125	140 75	150 70	140 60	120 40	95 10	130 40	165 45	165 70	165 60	150 55	125 70	100 25	120 -05	145 85	145 105	190 85	165 85	160 130	170 130	165 125	165 135	160 145	140 120	165 75	170 100	170 115	170 110	160 115	150 84	117
1463O MOURISCADE	104 62	150 81	127 56	81 57	93 56	117 -07	74 -21	41 -20	100 -10	136 -06	139 10	148 0	112 -32	81 -27	72 -61	93 -50	107 14	101 57	143 72	155 96	139 104	134 118	140 90	151 100	132 124	111 100	120 30	121 67	150 81	122 82	120 83	117 42	79
1470 SERGUDE	130 65	145 95	140 115	120 50	130 60	120 40	100 25	65 0	115 25	160 35	145 50	150 55	130 45	100 45	85 -10	105 -15	125 30	125 85	175 90	155 110	165 120	150 135	160 115	155 115	150 135	130 115	145 60	140 90	160 105	140 100	145 95	134 70	102
1473 HERBON-PADRON	145 75	160 110	150 110	145 60	155 55	135 45	115 15	80 0	130 20	75 20	70 40	70 35	50 25	115 35	100 -30	100 -30	130 0	150 75	190 60	170 70	170 120	160 150	160 120	170 135	160 145	140 130	160 70	120 90	170 105	160 110	170 110	135 67	101
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	130 69	159 115	144 115	127 69	140 79	136 36	104 26	77 10	129 22	167 50	162 79	163 54	137 55	106 54	100 -04	80 -12	107 62	136 85	182 102	158 110	164 124	155 110	152 110	159 124	154 132	144 85	149 65	150 88	159 105	146 97	142 95	139 75	107
1477 DODRO "LA POZA"	150 80	140 70	140 80	130 80	140 70	130 50	120 30	110 20	130 50	150 70	140 80	140 60	130 50	140 30	100 0	100 50	110 60	130 80	170 90	150 100	150 110	140 100	150 100	160 100	150 100	130 100	140 50	140 80	150 90	140 90	140 80	137 71	104
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	150 107	163 128	161 99	139 90	146 91	144 70	113 35	93 22	115 48	150 57	163 81	168 73	143 56	117 42	101 16	90 38	136 87	152 121	193 89	159 127	170 145	170 132	159 130	161 152	158 146	154 84	160 84	155 104	165 106	148 104	148 104	147 89	118
1478K VILARIÑO	150 100	170 125	170 125	145 90	145 85	140 65	115 45	100 30	120 50	165 70	170 90	170 80	145 60	120 60	140 05	135 15	140 42	160 115	190 125	165 140	170 145	160 140	160 125	160 140	160 140	150 130	160 80	160 105	165 110	160 110	165 105	152 92	122
1479C ARCOS DA CONDESA	135 91	160 117	151 120	132 72	143 73	147 50	103 26	80 21	107 30	171 32	170 96	170 102	92 54	93 47	92 08	91 13	132 12	147 31	195 118	171 126	162 135	141 138	142 107	150 116	141 130	130 112	151 61	127 84	150 90	141 89	129 84	137 77	107
1479D CALDAS DE REIS	145 45	170 100	160 140	140 45	150 20	140 25	130 15	85 -15	115 15	175 25	185 55	165 35	120 50	100 10	70 -40	80 20	130 40	160 45	190 50	175 105	175 120	165 140	170 110	170 130	170 135	150 125	170 60	165 90	175 100	165 100	170 105	149 65	107
1479I CORON	160 100	170 125	165 135	145 90	155 80	145 65	125 75	100 20	140 50	165 65	170 110	165 90	150 70	125 70	105 45	120 15	150 60	160 110	170 105	170 125	180 145	170 145	165 135	170 135	165 150	150 135	170 85	160 110	170 120	165 110	170 120	155 97	126
1480D DENA-ABUIN	140 90	160 120	160 110	140 60	150 60	140 60	120 50	100 10	110 30	170 30	160 40	160 50	150 10	120 20	110 -30	100 0	140 70	150 100	190 90	160 100	170 150	160 140	160 130	160 140	160 150	150 140	160 70	150 130	160 110	160 130	160 130	148 80	114
1480E MEIS QUINTANS	140 110	140 120	160 120	120 80	120 70	120 40	110 30	100 20	110 30	120 40	170 40	160 60	160 60	100 40	100 -02	100 -02	130 60	160 100	190 140	160 120	140 130	150 150	150 120	160 130	150 140	140 120	130 100	120 100	150 70	150 120	120 120	136 83	110
1480G PADRIÑAN SANXENXO	160 110	170 120	180 75	150 75	165 70	165 65	150 60	100 55	130 50	165 90	170 85	180 115	170 60	160 50	100 03	115 05	140 80	160 110	150 50	150 70	165 130	155 150	160 145	165 155	145 143	160 135	160 85	145 125	140 120	150 120	140 125	152 91	122
1480I CASTROVE	121 87	132 106	130 110	117 78	124 74	136 70	91 35	94 39	116 47	150 83	151 101	157 90	124 81	136 100	61 02	78 10	119 47	132 78	180 104	141 130	148 121	145 130	145 102	143 126	137 125	120 104	139 70	132 94	145 106	131 107	139 86	129 85	107
1482A CARBALLEDO	120 32	137 90	135 65	117 56	122 55	120 0	107 80	167 76	108 13	146 23	142 81	155 79	132 -25	100 -15	89 -50	88 -63	110 54	130 55	172 52	153 97	145 117	135 125	145 100	150 105	140 125	119 104	130 35	127 35	150 92	127 94	140 74	131 57	94
1484C PONTEVEDRA	140 86	152 104	152 105	125 74	135 70	141 64	105 35	88 26	123 50	163 75	162 120	170 96	144 60	114 60	92 10	98 4	130 76	146 108	190 116	172 126	162 132	158 118	156 120	162 142	152 138	148 76	154 76	156 104	164 106	154 130	152 114	144 88	116



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES	
1485	SALCEDO	140	150	150	140	150	140	120	110	120	170	180	180	150	120	90	90	130	150	200	170	170	160	170	170	160	170	150	160	160	160	170	150		
		80	60	50	50	30	30	20	0	20	20	50	30	10	20	-40	-20	30	60	70	120	80	140	120	130	120	130	140	100	110	100	100	63	107	
1486	LOURIZAN	147	165	156	143	156	148	129	95	116	180	178	180	159	127	116	114	146	153	196	171	174	170	171	173	167	149	161	155	178	154	172	155		
		88	105	101	67	54	45	41	11	28	42	88	64	45	46	-14	-12	51	92	96	127	134	145	121	128	141	120	67	106	101	112	101	79	117	
1486U	CANGAS	170	180	165	160	170	135	135	115	140	180	175	195	160	140	105	125	160	170	205	180	180	180	180	175	170	170	180	180	180	175	180	165		
		85	100	105	75	65	70	55	30	55	65	75	85	60	40	10	25	60	95	135	85	140	130	120	135	145	130	90	140	130	100	115	89	127	
1489	A LAMA	85	112	110	61	85	90	57	21	60	110	95	140	112	110	101	112	123	101	130	78	41	14	31	42	113	80	102	61	59	78	91	84		
		40	63	67	32	60	41	05	06	11	20	74	21	40	42	50	22	34	60	91	70	-20	-21	12	30	41	20	29	31	10	21	12	33	58	
1495	VIGO AEROP.	128	135	135	126	140	88	100	77	104	152	140	164	110	100	80	90	110	134	180	156	146	150	150	156	140	136	150	140	168	150	156	132		
		80	110	96	80	64	58	38	34	48	62	95	72	48	30	6	10	66	94	106	114	122	116	112	140	132	78	76	100	98	100	100	80	106	
1496K	GONDOMAR-VALMIÑOR	155	165	170	140	150	120	125	120	110	165	140	180	160	120	110	120	145	155	200	180	175	170	170	175	170	145	160	160	180	165	175	154		
		95	130	90	50	50	55	10	15	30	20	90	35	25	15	-15	-10	80	105	115	130	140	145	120	130	145	130	85	105	110	125	110	79	117	
1505	ROZAS	114	134	134	78	110	96	80	50	106	148	142	126	106	78	74	98	106	142	172	162	154	132	136	150	142	124	118	126	136	118	122	120		
		72	96	76	56	18	22	-12	-38	-14	2	2	-24	-2	-26	-48	-46	38	76	46	106	120	114	96	120	120	26	22	72	94	88	70	43	82	
1514I	SAN BREXOME	112	136	124	65	80	81	64	43	101	140	131	125	102	81	73	102	101	112	160	156	140	130	137	146	131	96	125	130	142	121	130	113		
		41	72	65	11	30	32	-17	-30	-21	-12	0	-31	14	10	-50	-48	-06	31	46	49	73	87	70	90	90	65	06	48	50	64	51	28	71	
1518A	LUGO FINGOY	100	120	120	80	90	80	70	90	90	130	120	110	100	80	60	90	100	120	150	150	150	130	140	150	140	100	130	120	140	110	120	112		
		60	80	60	60	40	10	-20	-20	-10	10	-10	-10	20	-50	-50	-40	50	70	70	90	110	90	90	120	100	30	70	80	80	70	80	43	78	
1524M	SANTALLA	81	92	91	62	80	101	72	90	92	121	110	130	90	63	67	82	101	121	150	152	146	134	120	131	116	91	116	100	131	100	102	104		
		17	19	43	30	35	10	-14	-35	-12	0	41	37	0	-21	-32	-60	-21	30	91	20	72	110	81	80	109	60	-07	36	57	56	41	28	66	
1525	SARRIA	105	120	120	75	90	90	65	35	100	130	130	120	100	75	60	90	90	115	150	150	135	120	140	145	135	105	105	120	130	110	110	109		
		35	60	65	50	50	0	0	-20	-20	-05	25	05	10	05	-50	-40	0	50	75	70	95	110	110	85	115	85	15	55	55	70	70	40	74	
1582B	AS PETARELAS	91	100	140	62	103	84	80	51	86	130	96	123	74	67	56	60	61	99	130	160	147	151	132	150	119	102	84	105	112	120	104	103		
		32	57	67	31	37	04	07	-13	-04	51	60	28	-19	-40	-36	-32	-11	27	51	70	81	92	88	91	100	71	24	27	51	54	61	36	69	
1582I	SIERRA DEL EJE	60	76	78	31	37	50	19	16	13	80	46	70	49	12	40	42	53	72	165	134	91	90	110	101	90	62	49	58	90	61	70	65		
		15	37	50	10	07	-17	-19	-28	-30	-12	11	07	-04	-40	-70	-43	-06	14	47	36	30	51	72	68	83	41	0	10	21	36	11	13	39	
1598B	O INVERNADEIRO	70	111	125	55	80	62	65	61	65	90	75	120	80	50	52	30	50	70	80	96	100	95	115	122	105	82	83	85	110	85	95	83		
		20	44	40	30	31	-15	-16	-01	-20	05	50	0	-20	-45	-69	-20	20	41	60	65	70	80	65	105	100	65	23	40	40	45	30	28	55	
1630E	CABEZA DE MANZANEDA	50	70	75	15	15	30	10	10	10	35	30	50	40	-10	0	05	20	40	65	90	75	65	90	100	80	55	50	40	85	60	70	46		
		15	30	-10	-10	-30	-40	-50	-45	-30	0	-20	-20	-40	-80	-80	-45	-05	10	30	30	45	20	25	65	30	-15	0	10	0	0	05	-7	20	
1654K	CONCHADA	116	120	120	93	112	96	82	67	76	131	112	130	57	71	73	79	93	122	151	142	140	131	150	136	131	100	121	123	117	112	120	110		
		46	47	58	40	41	18	21	16	09	21	57	89	50	-21	-09	-04	26	42	67	70	79	76	78	81	76	30	35	51	50	51	50	43	77	
1672	VEIGA-PUEBLA BROLLON	90	130	120	110	60	110	40	20	30	40	170	190	50	110	120	100	110	150	150	200	190	180	160	170	170	160	150	170	170	150	140	126		
		80	120	100	100	50	100	30	10	10	20	50	20	0	-20	-40	-50	80	120	100	100	100	150	120	130	150	150	160	70	70	90	110	100	74	100

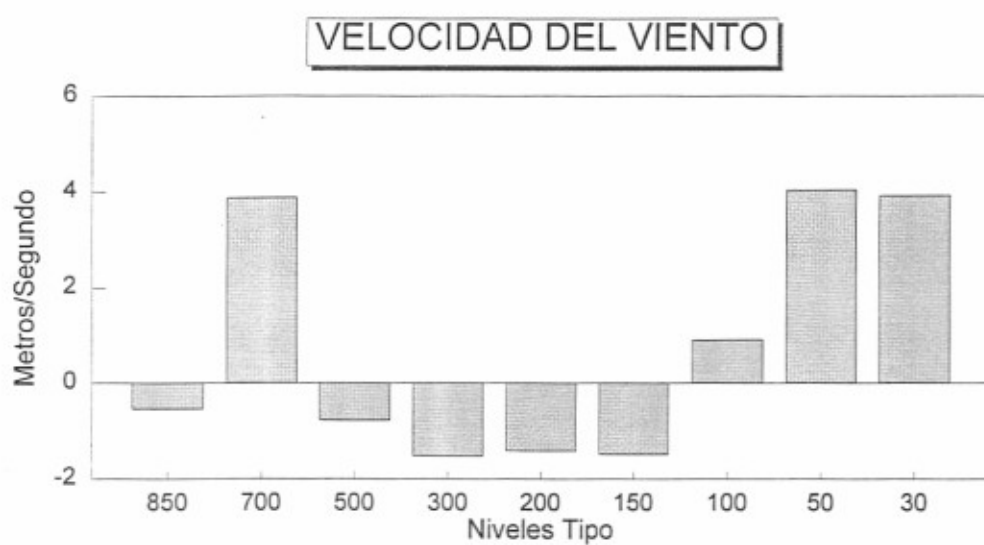
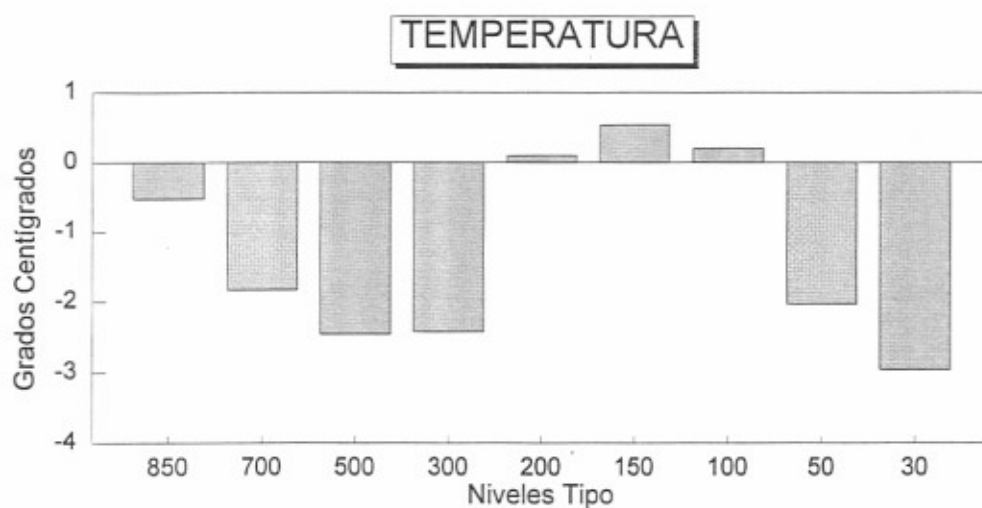
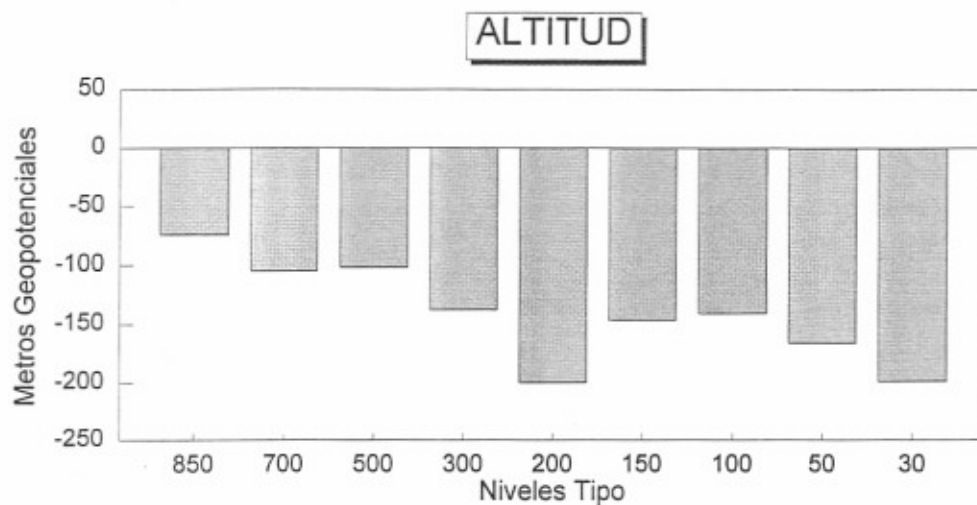
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1679A MONFORTE DE LEMOS	130 40	150 70	140 80	150 80	120 70	120 40	130 30	50 0	50 0	160 0	150 10	150 -10	50 10	90 0	90 -60	120 -50	130 50	120 50	170 60	170 50	180 120	180 130	160 100	170 120	170 130	140 100	150 40	150 60	160 60	130 100	150 90	135 51	93
1687 FONTEFIZ-V. DE COLES	140 70	130 60	110 40	100 0	90 -20	100 -10	110 20	130 30	130 40	140 40	150 30	150 40	140 30	130 0	120 -20	90 -40	120 -30	130 50	140 60	140 70	150 80	150 90	160 90	160 100	160 100	120 90	140 50	150 70	140 80	140 80	140 80	132 44	88
16888 ESGOS	100 20	60 10	60 30	150 30	170 40	110 0	110 0	80 20	100 30	110 0	120 20	100 30	110 20	150 60	150 50	120 50	100 40	120 40	130 50	100 50	110 60	110 50	120 60	130 60	110 50	100 60	100 40	100 30	80 20	80 20	70 10	60 34	107 70
1690A ORENSE	114 56	162 82	160 82	128 70	142 38	104 32	104 6	60 6	78 22	166 20	106 20	154 -2	116 0	112 -16	96 -46	104 -36	152 64	140 72	178 90	184 94	164 136	174 120	166 122	182 150	156 132	150 62	154 60	156 78	162 98	152 106	158 98	140 59	99
16990 PIELES	91 40	112 71	107 70	130 51	73 40	91 0	63 -02	21 -12	62 -08	114 07	107 48	120 49	83 24	52 06	47 -50	64 -31	69 06	94 51	130 57	127 72	103 76	104 80	116 63	125 68	112 100	91 70	89 12	92 40	120 51	91 60	112 50	94 37	66
17000 CARBALLIÑO	110 30	115 70	135 60	115 40	145 55	120 -05	95 -15	65 -25	125 -15	155 -05	140 15	165 -20	110 -25	100 -40	90 -50	95 -55	105 25	115 50	165 70	170 75	145 85	140 105	150 75	150 100	140 110	125 85	135 30	135 50	145 60	120 80	130 65	127 35	81
17040 MACEDA	100 50	120 70	120 80	70 40	90 50	90 0	70 0	40 0	70 0	130 50	110 60	150 40	110 0	80 -30	80 -60	60 0	60 50	90 60	110 90	140 90	110 100	140 100	120 80	140 120	140 120	100 30	110 50	120 60	120 70	110 70	110 60	104 48	76
1706 ALLARIZ	130 60	150 70	140 60	90 60	100 60	110 -10	70 10	60 0	70 -10	140 -10	130 40	150 0	120 -40	90 -50	60 -50	80 -30	120 20	120 0	150 70	170 100	140 100	150 110	150 80	160 100	140 120	120 100	140 50	140 70	150 70	140 80	140 70	123 42	83
1706A ROIMELO ALLARIZ	130 60	150 70	140 65	90 60	100 60	100 -05	75 25	60 0	90 -10	130 20	125 80	140 05	100 -35	70 -50	55 -50	70 -45	100 30	110 70	135 70	165 105	140 110	145 110	160 105	165 105	135 130	120 105	130 90	140 80	155 90	135 90	140 90	119 53	86
1723 PONTEAREAS-CANEDO	140 52	160 98	156 80	134 50	156 58	110 42	128 -06	128 14	102 20	182 18	170 108	190 30	144 04	122 26	110 -20	106 -30	124 50	138 62	196 74	184 110	166 124	162 130	166 114	164 118	156 120	142 116	156 100	166 96	168 110	152 126	160 98	150 67	109
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	150 60	160 100	150 100	160 100	150 90	130 10	120 0	100 30	100 20	160 10	150 50	180 20	140 30	120 40	100 0	100 -30	130 10	140 60	210 60	190 80	160 120	170 150	160 120	160 120	170 140	150 130	160 90	150 100	170 90	160 130	180 100	149 69	109
1728I MONTE ALOIA	100 45	114 75	118 60	115 26	110 40	75 30	76 10	55 -06	78 05	120 27	128 70	135 68	94 18	73 -08	58 -15	71 -15	84 32	115 60	153 85	126 80	117 80	113 92	113 72	130 103	127 92	120 83	120 40	121 50	133 53	115 64	110 54	107 47	77
1729E CURRAS GANDARA	90 50	100 60	110 40	110 60	100 70	120 50	100 60	120 70	100 60	130 80	100 -10	120 0	100 30	80 -30	60 -50	70 50	110 80	100 90	150 90	140 110	140 130	140 90	130 80	100 50	130 80	130 90	140 100	130 80	120 90	130 100	130 90	114 63	88
1730E O ROSAL	144 81	154 95	159 88	139 65	145 66	112 60	116 40	103 20	110 41	160 27	160 123	168 110	140 51	115 50	96 12	110 -10	140 50	155 62	194 105	195 120	169 120	165 146	165 135	166 137	164 140	161 133	164 83	166 83	169 112	170 121	167 113	150 83	116
1733C BALTAR	98 17	110 26	121 32	73 47	72 40	90 -10	63 -02	78 -40	76 -06	102 0	91 50	110 -07	102 -46	47 -70	46 -41	53 -50	80 10	72 27	109 62	121 50	117 79	112 89	124 65	150 68	112 101	92 -10	101 31	96 43	130 50	110 79	112 51	96 24	60
1735 XINZO DE LIMIA	110 35	100 40	90 30	80 20	85 40	100 -15	80 0	70 -20	60 -20	75 -20	100 -10	130 -20	140 -30	150 -40	160 -20	140 -05	145 20	150 25	160 40	165 60	165 70	180 110	170 90	160 100	170 80	150 90	115 60	160 50	130 80	140 70	140 60	128 31	80
2969U MESON DE EROSA	140 30	140 40	110 20	120 30	120 40	90 -10	80 -10	90 -20	90 -20	100 30	70 -20	80 -20	80 -40	70 -50	80 -60	60 -50	60 0	90 10	100 20	100 10	140 40	110 20	110 20	120 30	120 30	140 0	130 10	105 20	120 20	120 10	120 0	103 4	54

#### 4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS (LA CORUÑA).

En esta página incluimos los valores medios correspondientes al presente mes de los sondeos realizados en el Observatorio de la ciudad de La Coruña. Para cada nivel tipo aparecen los valores de altitud en metros geopotenciales (o la presión en hpa. en el caso del nivel de superficie), la temperatura media y depresión del punto de rocío (grados centígrados) y la dirección y velocidad del viento (en grados y metros por segundo, respectivamente).

Se han calculado las desviaciones de los valores de altitud, temperatura y velocidad del viento registrados con relación a los medios del periodo 1980/1989 para los niveles tipo; los gráficos de la página siguiente representan los valores de dichas desviaciones.

NIVEL	ALT./PRES.	TEMPERATURA		VIENTO	
		MEDIA	DEP. ROCIO	DIRECC.	VELOCIDAD
SUPERF.	1003.3	12.1	4.3	159	2
850	1438	3.8	5.5	238	6
700	2967	-4.7	13.6	257	12
500	5555	-21.6	13.1	265	11
300	9111	-48.7	14.2	269	15
200	11694	-58.8	//./	276	16
150	13495	-59.3	//./	280	14
100	16024	-60.9	//./	282	13
50	20306	-62.6	//./	285	12
30	23481	-61.7	//./	294	13



Desviación de la altitud, temperatura y velocidad del viento en los niveles tipo con relación a los valores medios del periodo 1980/1989.

# La provincia de Lugo adopta importantes medidas de precaución ante la amenaza de la fuerte borrasca

## Redacción

Los meteorólogos que trabajan en centros ubicados en Galicia estiman que se ha fomentado "demasiada alarma" ante el paso de los restos del ciclón "Hortensia".

Según las fuentes consultadas por Efe, el frente que entró esta noche en Galicia es solamente una fuerte borrasca, que avanza muy rápida.

Protección Civil adoptó las medidas convenientes no sólo

Al mismo tiempo el presidente de la Comisión de Fiestas, Manuel Núñez, ordenó la clausura temporal de todas las atracciones festivas para evitar aglomeraciones públicas o posibles accidentes. También fueron suspendidos todos los actos o números festivos de la jornada. Mariano Peleaz, desde su puesto de director gerente de Barras Eléctricas Galegas Asuradas, puso asimismo en alerta a toda la red de la empresa. Mediada la tarde fue informado desde Viveiro que allí se acusaba "una paz serena", parte que realmente y pese a cualquier recepción optimista, no podía ser muy tranquilizador.

La Televisión Galega advirtió de los riesgos que podían producirse, mientras que la Televisión estatal trató de restar importancia a lo que podía venarnos encima, calificándolo de "frecuencia de cación o intensa borrasca por el norte". Posiblemente por no alarmar.

Peró lo cierto es que los telespectadores estuvieron pasando durante toda la jornada noticias contradictorias. Unas señalaban el inicio del temporal, (o huracán), "Hortensia", a partir de las seis de la tarde. Otras lo señalaban después de las ocho, algunas partes señalaban después de las diez de la noche e incluso hemos recibido despachos que puntualizaban el inicio a las cuatro de la madrugada.

## TODO A PUNTO PARA RECIBIR A "HORTENSIA"

A las siete y cuarto de la tarde nos hemos puesto en contacto, de nuevo, con la Jefatura Pro-



En la Alcaldía se siguió durante la noche la evolución de Hortensia

también: "Desde la mañana nos hemos puesto en contacto con las ayuntamientos de Marina, Cofradías de Pescadores y otras entidades, organismos y centros de comunicación de la Costa. Creemos que en esos momentos todos los barcos de pesca se hallan de arribada forzosa en los puertos. Las medidas de alerta se mantienen, aunque se de advertir que con arreglo a las últimas noticias no se espera que

en Lugo capital, sino en toda la provincia. Como es natural no podía consentirse que los transportes escolares discurrieran por las carreteras de la provincia precisamente a la hora en las que el temporal hacia acto de presencia. Entonces lo natural era que los colegios no dieran clase en el transcurso de la tarde. Ni los centros provinciales de Enseñanza Media o Profesional. Protección Civil puso en estado de alerta a su red de radio y entró en contacto con los servicios provinciales y locales de bomberos, Policía, Guardia Civil, etc.

de la tarde, la Jefatura Provincial de Protección Civil divulgaba una nota en la que comunicaba que el temporal tendía a amainar y que se producirían chubascos fuertes entre las 6 horas del jueves y las 12 de este mismo día, con vientos racheados que podrían llegar a los 100 kilómetros por hora en la Costa, al bien a medida que el temporal se adentrara sobre tierra era de suponer que la fuerza del viento

la que se ratificaba en esta tranquilizadora impresión de que el temporal no adquiriera a su paso por la provincia la virulencia que en un principio se había anunciado y que "sin perjuicio de que se mantengan las medidas previstas por la Dirección General de Protección Civil y el Gobierno de Galicia a través del Gobierno Civil de Lugo, todas ellas tendientes a la protección de vida y de bienes del riesgo de

nada el gobernador civil, Juan Manuel Iglesias Rivera ha coordinado desde el Centro de Mando establecido en el Gobierno Civil, las medidas de protección dictadas por Protección Civil.

## EN LA ZONA SUR

### MONFORTE DE LEMOS Delegación

La noticia de la posible presencia de vientos racheados acompañados de importantes precipitaciones que durante el mediodía de ayer fue dada a conocer por medio del Gobierno Civil de la provincia y sobre la que luego se fue ampliando información en sucesivos servicios informativos de las cadenas de radio y televisión, fue recogida en la comarca con mucha cautela, sobre todo en las primeras informaciones en las que se tenía un total desconocimiento sobre la fuerza de los vientos y la incidencia de los mismos sobre la Galicia costera e interior.

En la zona sur se tuvo la primera noticia de la alerta dada por los distintos gobiernos civiles de la Comunidad Autónoma, entre la una y las dos de la tarde, habiéndose eco de dicho comunicado la emisora de radio local, por medio de la cual se dieron las primeras indicaciones sobre el riesgo existente, tras haberse puesto en sobrevuelo a las Fuerzas de Orden Público y centros médicos, y en el caso de Monforte, además de los mencionados la Cruz Roja y Policía Municipal.

Pasada la medianoche, después de haberse registrado una lluvia incesante, durante más de tres horas, el tráfico rodado en la ciudad fue prácticamente inexistente.

## EN A MARINHA

### A MARINHA Delegación

La práctica totalidad de la flota pesquera en puerto de la Costa lucense, ante las previsiones de fuerte temporal, permaneció amarrada ayer, sin salir a faena, con las excepciones de las pequeñas embarcaciones. A la hora de redactar esta información —las 0,30 de la madrugada de hoy— una fuerte lluvia y oleaje en la mar, con vientos de cierta intensidad, afectaba a la zona. Comenzó a llover hacia las

Los periódicos del día 4 de octubre de 1984 recogen las medidas de precaución adoptadas ante la llegada de la fuerte borrasca. Reproducimos un artículo de "El Progreso" de Lugo que hemos tomado del tomo del "Resumen de Prensa" dedicado al **Hortensia**.

Agradecemos el trabajo de todos los observadores, especialmente de los colaboradores que atienden la mayor parte de las estaciones de la red climatológica.